itional Application No

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 A61K7/025 A61K A61K7/02 C08F265/06 A61K7/48 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) A61K C08F IPC 7 Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. X US 6 153 206 A (BEDNAREK MILAN BOHUSLAY 1,6-9, ET AL) 28 November 2000 (2000-11-28) 11,47, 51,66, 67,69, 72-85,93 column 2, line 51 - line 62; claims 1-19; examples 1,2 column 2, line 1 - line 24 column 4, line 62 -column 5, line 65 column 7, line 27 - line 42 Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance cited to understand the principle or theory underlying the invention earlier document but published on or after the International *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to filing date document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another involve an inventive step when the document is taken alone document of particular relevance; the claimed invention citation or other special reason (as specified) cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means ments, such combination being obvious to a person skilled document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 14 May 2004 01/06/2004 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Loiselet-Taisne, S Fax: (+31-70) 340-3016

tional Application No PCI/FR 03/02844

	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		Delevent to state the
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.
Х	GB 1 324 745 A (OREAL) 25 July 1973 (1973-07-25)		1,4,5, 7-9, 47-51, 62-65, 68,69, 78-82, 84,93
	example E	-	
Χ .	WO 00/26285 A (PENRECO) 11 May 2000 (2000-05-11)		1,2,51, 62-65, 69,81, 82,84,94
	claims 1-9; example 8A; tables 1-3,7		
Υ .	FR 2 798 061 A (OREAL) 9 March 2001 (2001-03-09)		1-3,70, 71, 78-84,93
	page 8, line 14 -page 9, line 18; claims 1-24; examples 2,3,18-22		
Υ	DE 100 29 697 A (BASF AG) 20 December 2001 (2001-12-20)		1-3,70, 71, 78-84,93
	paragraph '0016! - paragraph '0019! paragraph '0071! claims 1-13; example 6; tables 1,2		70 01,30
Υ	FR 2 809 306 A (OREAL) 30 November 2001 (2001-11-30)		1,4-6, 9-14, 21-29, 44-51, 62-65, 68-71, 80-82, 84,85,
	polymère obtenu dans l'exemple 2 page 15, line 22 - line 30; examples 1,2 page 2, line 24 - line 25 claims 1-29,32,35		93–95
Υ	FR 2 775 593 A (OREAL) 10 September 1999 (1999-09-10)		1,4-6, 9-14, 21-29, 44-51, 62-65, 68-71, 80-82, 84,85,
	page 1, line 41 -page 2, last line; claims 1-5,11-18; examples page 1, line 14 - line 18		93-95
	-/		

tional Application No

		PCT/FR	03/02844					
C.(Continue Category *	Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT egory • Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No.							
	omment and the second s	rtelevajit to claim No.						
T	EP 1 159 950 A (OREAL) 5 December 2001 (2001-12-05) paragraphs '0011!,'0021!-'0024!; example 1							
			-					
		4.	, .					
	•							
	*							
	\cdot							
	•		-					
	•							
	•							
	·							
	•							
		•						
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							

Information on patent family members

PCT/FR 03/02844

 						03/02844
	atent document d in search report		Publication date	-8	Patent family member(s)	Publication date
US	6153206	A	28-11-2000	NONE		
GB	1324745	A	25-07-1973	AT AT BE CA CH DE ES FR IT LU NL SE US	307622 B 325211 B 765266 A1 789729 A4 964196 A1 532954 A 2116787 A1 389931 A1 2085902 A5 988318 B 60676 A1 7104613 A ,B, 359737 B 4032628 A	25-05-1973 10-10-1975 05-10-1971 05-04-1973 11-03-1975 31-01-1973 21-10-1971 16-03-1974 31-12-1971 10-04-1975 10-02-1972 11-10-1971 10-09-1973 28-06-1977
WO	0026285	A	11-05-2000	AU AU CA CN EP JP WO US	761338 B2 1131600 A 2348759 A1 1324380 T 1141111 A1 2003535918 T 0026285 A1 2002055562 A1	05-06-2003 22-05-2000 11-05-2000 28-11-2001 10-10-2001 02-12-2003 11-05-2000 09-05-2002
FR	2798061	A	09-03-2001	FR EP JP	2798061 A1 1082953 A1 2001089325 A	09-03-2001 14-03-2001 03-04-2001
DE	10029697		20-12-2001	DE AU WO EP US	10029697 A1 7410001 A 0196432 A1 1297041 A1 2004014872 A1	20-12-2001 24-12-2001 20-12-2001 02-04-2003 22-01-2004
FR	2809306	A	30-11-2001	FR AU BR CA CN EP WO HU JP RU US	2809306 A1 766061 B2 6245401 A 0106661 A 2377854 A1 1380828 T 1283698 A1 0189470 A1 0302198 A2 2003534264 T 2223742 C2 2002115780 A1	30-11-2001 09-10-2003 03-12-2001 02-04-2002 29-11-2001 20-11-2002 19-02-2003 29-11-2001 28-10-2003 18-11-2003 20-02-2004 22-08-2002
	2775593	A	10-09-1999	FR BR CA DE DE EP ES JP JP	2775593 A1 9900467 A 2262806 A1 69900951 D1 69900951 T2 0943310 A1 2173708 T3 3242896 B2 11310699 A	10-09-1999 02-05-2000 09-09-1999 11-04-2002 04-07-2002 22-09-1999 16-10-2002 25-12-2001 09-11-1999

Information on patent family members

ational Application No PCT/FR 03/02844

с	Patent document cited in search report		Publication date	8	Patent family member(s)	Publication date
	R 2775593	Α		US	6238679 B1	29-05-2001
	EP 1159950	A	05-12-2001	FR EP DE DE EP ES JP US	2782003 A1 1159950 A1 69902079 D1 69902079 T2 0979643 A2 2177205 T3 2000086426 A 6326012 B1	11-02-2000 05-12-2001 14-08-2002 23-01-2003 16-02-2000 01-12-2002 28-03-2000 04-12-2001

nde Internationale No rui/FR 03/02844

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 A61K7/025 A61K7/ A61K7/02 C08F265/06 A61K7/48 Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 A61K C08F Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relévent des domaines sur lesquels a porté la recherche Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Catégorie 1 Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents no, des revendications visées X US 6 153 206 A (BEDNAREK MILAN BOHUSLAY 1,6-9, ET AL) 28 novembre 2000 (2000-11-28) 11,47, 51,66, 67,69, 72-85,93 colonne 2, ligne 51 - ligne 62; revendications 1-19; exemples 1,2 colonne 2, ligne 1 - ligne 24 colonne 4, ligne 62 -colonne 5, ligne 65 colonne 7, ligne 27 - ligne 42 Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents X Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe Catégories spéciales de documents cités; *T* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention *A* document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent document antérieur, mais publié à la date de dépôt international "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut ou après cette date être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier 'O' document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée "&" document qui fait partie de la même famille de brevets Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 14 mai 2004 01/06/2004 Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Fonctionnaire autorisé Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,

Loiselet-Taisne, S

Fax: (+31-70) 340-3016

I nde Internationale No PCT/FR 03/02844

.(suite) D	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	
atégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visée
	GB 1 324 745 A (OREAL) 25 juillet 1973 (1973-07-25)	1,4,5, 7-9, 47-51, 62-65, 68,69, 78-82, 84,93
	exemple E WO 00/26285 A (PENRECO) 11 mai 2000 (2000-05-11) revendications 1-9; exemple 8A; tableaux 1-3,7	1,2,51, 62-65, 69,81, 82,84,94
	FR 2 798 061 A (OREAL) 9 mars 2001 (2001-03-09) page 8, ligne 14 -page 9, ligne 18; revendications 1-24; exemples 2,3,18-22	1-3,70, 71, 78-84,93
1	DE 100 29 697 A (BASF AG) 20 décembre 2001 (2001-12-20) alinéa '0016! - alinéa '0019! alinéa '0071! revendications 1-13; exemple 6; tableaux 1,2	1-3,70, 71, 78-84,93
	FR 2 809 306 A (OREAL) 30 novembre 2001 (2001-11-30) polymère obtenu dans l'exemple 2	1,4-6, 9-14, 21-29, 44-51, 62-65, 68-71, 80-82, 84,85, 93-95
,	page 15, ligne 22 - ligne 30; exemples 1,2 page 2, ligne 24 - ligne 25 revendications 1-29,32,35	

-- de Internationale No PCI/FR 03/02844

		3/02844 		
	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages p	pertinents	no. des revendications visées	
Υ	FR 2 775 593 A (OREAL) 10 septembre 1999 (1999-09-10)		1,4-6, 9-14, 21-29, 44-51, 62-65, 68-71, 80-82, 84,85, 93-95	
	page 1, ligne 41 -page 2, dernière ligne; revendications 1-5,11-18; exemples page 1, ligne 14 - ligne 18			
Т	EP 1 159 950 A (OREAL) 5 décembre 2001 (2001-12-05) alinéas '0011!,'0021!-'0024!; exemple 1			
		. '		
		·		
		·	·	
	·			

Renseignements re

membres de familles de brevets

de Internationale No PCT/FR 03/02844

	cument brevet cité		Date de		Membre(s) de la	Date of	
	apport de recherche		publication		familie de brevet(s)	publicat	ion
	6153206	A 	28-11-2000 	AUCU	N 		
GB	3 1324745	Α	25-07-1973	AT AT BE CA CH DE ES FR IT LU NL SE US	307622 B 325211 B 765266 A1 789729 A4 964196 A1 532954 A 2116787 A1 389931 A1 2085902 A5 988318 B 60676 A1 7104613 A 359737 B 4032628 A	25-05 10-10 05-10 05-04 11-03 31-01 21-10 16-03 31-12 10-04 10-02 ,B, 11-10 10-09 28-06	-1975 -1971 -1973 -1975 -1973 -1971 -1974 -1971 -1975 -1972 -1973
WO		A	11-05-2000	AU AU CA CN EP JP WO US	761338 B2 1131600 A 2348759 A1 1324380 T 1141111 A1 2003535918 T 0026285 A1 2002055562 A1	05-06- 22-05- 11-05- 28-11- 10-10- 02-12- 11-05- 09-05-	-2000 -2000 -2001 -2001 -2003 -2000
FR	2798061	A	09-03-2001	FR EP JP	2798061 A1 1082953 A1 2001089325 A	09-03- 14-03- 03-04-	-2001
DE	10029697	A	20-12-2001	DE AU WO EP US	10029697 A1 7410001 A 0196432 A1 1297041 A1 2004014872 A1	20-12- 24-12- 20-12- 02-04- 22-01-	-2001 -2001 -2003
FR	2809306	A	30-11-2001	FR AU BR CA CN EP WO HU JP RU US	2809306 A1 766061 B2 6245401 A 0106661 A 2377854 A1 1380828 T 1283698 A1 0189470 A1 0302198 A2 2003534264 T 2223742 C2 2002115780 A1	30-11- 09-10- 03-12- 02-04- 29-11- 20-11- 19-02- 29-11- 28-10- 18-11- 20-02- 22-08-	-2003 -2001 -2002 -2001 -2002 -2003 -2001 -2003 -2003
	2775593	Α .	10-09-1999	FR BR CA DE DE EP ES JP JP	2775593 A1 9900467 A 2262806 A1 69900951 D1 69900951 T2 0943310 A1 2173708 T3 3242896 B2 11310699 A	10-09- 02-05- 09-09- 11-04- 04-07- 22-09- 16-10- 25-12- 09-11-	 -1999 -2000 -1999 -2002 -2002 -1999 -2002

Renseignements rel

k membres de familles de brevets

le Internationale No

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
FR 2775593	Α		US	6238679 B1	29-05-2001
EP 1159950	A	05-12-2001 ·	FR EP DE DE EP ES JP US	2782003 A1 1159950 A1 69902079 D1 69902079 T2 0979643 A2 2177205 T3 2000086426 A 6326012 B1	11-02-2000 05-12-2001 14-08-2002 23-01-2003 16-02-2000 01-12-2002 28-03-2000 04-12-2001